

## ポリエステル蓄積臭防臭タイプ

東レ テクノクリーン®は、特殊加工技術により汚れの落ちやすさを大幅に向上させた防汚加工テキスタイルブランドです。テクノクリーン®-DEは、その高い防汚性に抗菌性を加えることで皮脂汚れの蓄積とニオイ菌の繁殖を抑える蓄積臭防臭機能を付与したテキスタイルです。

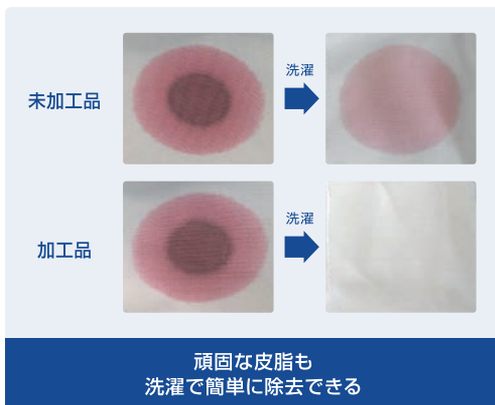
1. 特殊防汚加工により、不快な蓄積臭のもととなる“皮脂汚れ”の蓄積を抑制

2. 特殊抗菌加工により、皮脂を養分とするニオイの原因菌の増殖を防止（抗菌・防臭性）

特殊防汚加工により繊維に付いた皮脂汚れを落としやすくし、蓄積を抑制します

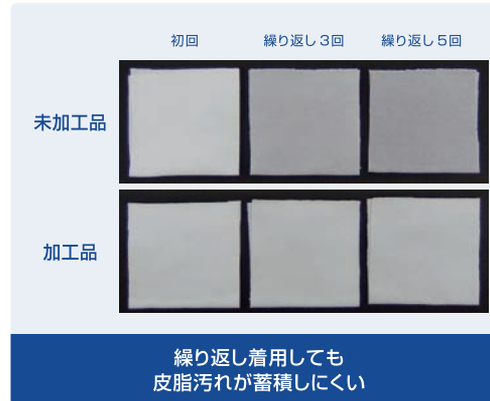
### 洗濯皮脂除去性

評価方法：JIS L1919 C-2法



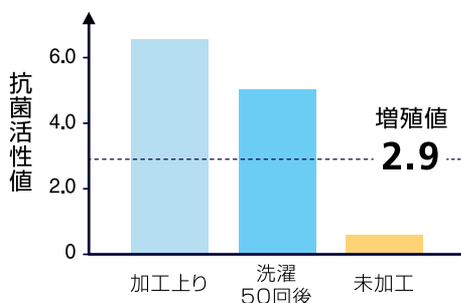
### 皮脂汚れの“蓄積防止性”性能比較

評価方法：皮脂成分を含む汚染液への浸漬/乾燥の繰り返し試験(東レ独自法)

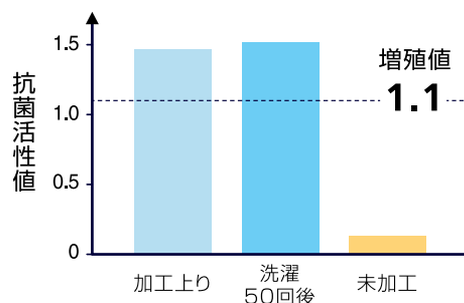


特殊抗菌加工により繊維状の細菌の増殖を防止し、防臭効果を示します

測定菌種：マイクロコッカス菌（汗臭原因菌）



測定菌種：モラクセラ菌（生乾き臭原因菌）



抗菌活性値  $\geq$  増殖値：培養後、生菌数が減少し、高い抗菌性を有することを示します。

※JIS L 1902 菌液吸取法